# Aluminium Hochflansch-Nabensatz "Fixed & Free"

Ausführung: Gewinde beidseitig, BSA 1,37"

Lager: Industrielager

 Achse:
 Cr-Mo, VR: M9 / HR: M10

 Achslänge:
 VR: 140 mm / HR: 166 mm

 Einbaumaß:
 VR: 100 mm / HR: 120 mm

 Gewicht:
 VR: ca. 238 g / HR: ca. 271 g

# 291 201 00 schwarz (VR,HR Satz) 32 Loch # 291 203 00 32 Loch silber (VR,HR Satz) # 291 202 00 (VR,HR Satz) 36 Loch schwarz # 291 204 00 36 Loch silber (VR,HR Satz)

VE = 5 Satz

#### Aluminium Hub Set "Fixed & Free"

Version: threat both sides, BSA 1,37"
Bearing: industrial bearing
Axle: Cr-Mo, F: M9 / R: M10
Axle length: F: 140 mm / R: 166 mm
O.L.D.: F: 100 mm / R: 120 mm

Weight: F: approx. 238 g / R: approx. 271 g

# 291 201 00 32 Loch black (FH,RH set) (FH,RH set) 32 Loch silver # 291 203 00 # 291 202 00 36 Loch black (FH,RH set) silver # 291 204 00 36 Loch (FH,RH set)

Unit = 5 sets



## Hinterradnabe · Single Speed

#### HR-Nabe für Scheibenbremsen IS-2000 Standard

Lager: gedichtetes Lager

Achse: Cr-Mo, Ø 10 mm, Länge 180 mm

Einbaumaß: 135 mm Ritzel: 14 Zähne Gewicht: ca. 540 g

# 291 181 01 32 Loch # 291 186 01 36 Loch

VE = 10 Stück

### Rear Hub · Single Speed

#### Rear hub for disc brake IS-2000 standard

Bearing: sealed bearing

Axle: Cr-Mo, Ø 10 mm, length 180 mm

O.L.D.: 135 mm
Pinion: 14 teeth
Weight: approx. 540 g

# 291 181 01 32 holes # 291 186 01 36 holes

Unit = 10 pieces



